### 発信人 日本国特許庁(国際調査機関)

出願人代理人 塚原孝和	•
様	
あて名	
	PCT
〒 210-0015	国際調査機関の見解書 (法施行規則第40条の2)
神奈川県川崎市川崎区南町22-3 ロングウェル川崎202号	[PCT規則43の2.1]
	<b>※送日</b> 01.3.2005
	発送日 <b>3. 2000</b> (日. 月. 年)
出願人又は代理人 の書類記号 5170014	今後の手続きについては、下記2を参照すること。
国際出願番号 国際出願日	- 優先日
	01.2005 (日.月.年) 27.04.2004
国際特許分類 (IPC) Int. Cl' H01Q5/01 H01Q1/24 H	01Q13/08 H01Q1/38
出願人(氏名又は名称)   株式会社村田製作所	
1. この見解書は次の内容を含む。	
X 第I欄 見解の基礎	
第11欄優先権	
第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可	能性についての見解の不作成
第Ⅳ欄発明の単一性の欠如	マセル )作用サンド卒業 Lの利用可能性についての目解
× 第V欄 PCT規則43の2.1(a)(i)に規定する	る新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、
第VI欄 ある種の引用文献	
第VI欄 国際出願の不備	
第VII欄 国際出願に対する意見	
2. 今後の手続き 国際予備案本の請求がされた場合は、出願人がこの国際記	周査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国
際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づいる	て国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなる
ない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この気	見解書は国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。
この見解書が上記のように国際予備審査機関の見解書とる	みなされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日か
ら3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了する	る期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当
な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる	వ్
さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照で	すること。
3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を	参照すること。
	:
見解書を作成した日	
15.02.2005	
名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員) 5T 3141
日本国特許庁(ISA/JP)	西山 昇
郵便番号100-8915	雲話丞是 03-3581-1101 内線 3567
東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101 内線 3567

様式PCT/ISA/237 (表紙) (2004年1月)

第 I 欄 見	解の基礎	
1. この見	解書は、下記に示	す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎として作成された。
		語による翻訳文を基礎として作成した。 めに提出されたPCT規則12.3及び23.1(b)にいう翻訳文の言語である。
	際出願で開示され 基づき見解書を作	いかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 =成した。
a. タイ	プ	配列表
		配列表に関連するテーブル
b.フォ	ーマット	書面
		コンピュータ読み取り可能な形式
c. 提出	時期	出願時の国際出願に含まれる
		この国際出願と共にコンピュータ読み取り可能な形式により提出された
		出願後に、調査のために、この国際調査機関に提出された
た		は配列表に関連するテーブルを提出した場合に、出願後に提出した配列若しくは追加して提出し 是出した配列と同一である旨、又は、出願時の開示を超える事項を含まない旨の陳述書の提出が
4. 補足意	:見:	
-		-
-		

第V欄 新規性、進歩性又は産業」 それを裏付る文献及び説明	この利用可能性に	こついてのPCT規則43の2.1(a)(i)に定める見解、	
1. 見解			
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1-12	有 無
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-12	有 無
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 請求の範囲	1-12	有 無

#### 2. 文献及び説明

請求の範囲1-12に係る発明は、国際調査報告に引用されたいずれの文献にも記載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。

### PATENT COOPERATION TREATY

From	the Japan Patent Offi	ice (INTERNATI	ONAL SEARCHING A	AUTHORITY)			
To	Agent for Applicant				PCT		
	Mr. Takakazu TSUK	AHARA			101		
Ad	dress:						
	Longwell Kawasaki	#202, 22-3, Mina	mi-machi,		ITEN OPINION OF T NAL SEARCHING A		ITV
	Kawasaki-ku, Kawas	saki-shi, Kanagav	va 210-0015,		menting Regulation 40		dii
	Japan				(PCT Rule 43bis.1)	ŕ	
				Date of mailing			
				(day/month/year)	01.3.2005		
Ap	plicant's or agent's file	e reference		FOR FURTHER A	CTION		
	5170014		<u>.                                    </u>	<u> </u>	See paragraph 2 below	·	
Int	ernational application	No.	International filing d	ate (day/month/year)	Priority date (day/m	onth/yea	r)
	PCT/JP2005/001075	<b>,</b>	27.01.2005		27.04.2004	·	
Int	ernational Patent Clas	ssification (IPC)					
	Int.Cl. <sup>7</sup> H01Q5/01, F	H01Q1/24, H01Q	13/08, H01Q1/38				
Ap	plicant	-					
	Murata Manufacturii	ng Co., Ltd.					
1.	This opinion contain	ns indications rela	ating to the following it	ems:			
	Box No. I	Basis of the opi	nion				
	□ Box No. II	Priority					
	☐ Box No. III	Non-establishm	ent of opinion with reg	gard to novelty, inventiv	e step and industrial a	pplicabil	ity
	☐ Box No. IV	Lack of unity or	f invention				
	🗷 Box No. V			1(a)(i) with regard to not supporting such state	_	or industi	rial
·	□ Box No. VI	Certain docume		is supporting such state			
ļ	□ Box No. VII		in the international app	Nication			
	□ Box No. VIII		tions on the internation				
	LI BOX NO. VIII	Certain observa	mons on the internation	тат аррисацон			
2.	FURTHER ACTIO	)N					
	If a demand for inter	rnational prelimin	nary examination is made	de, this opinion will be	considered to be a writ	tten opin	ion of the
	International Prelimi	inary Examining	Authority ("IPEA") exc	cept that this does not a IPEA has notified the I	pply where the applica	nt choos	ses an
	that written opinions	s of this Internation	onal Searching Authorit	ty will not be so conside	ered.		
	IPEA a written reply	together, where	appropriate, with amen	ten opinion of the IPEA dments, before the exp 2 months from the prior	iration of 3 months fro	m the da	ite of
	For further options,						
3.	For further details, s	see notes to Form	PCT/ISA/220				
Da	ite of completion of th	nis opinion					
	•	_	15. 02. 2005		<u> </u>	<b>4</b> 500	A 4 4 4
Na	me and mailing addre	ess of the ISA/JP		Authorized office	er	5T	3141
		pan Patent O		Noboru NISI			
3-4	4-3, Kasumigaseki, Cl	hiyoda-ku, Tokyo	100-8915, Japan	Telephone No. 03	3-3581-1101 Ext. 3567	7	

# WRITTEN OPINION OF THE INTERNATIONAL SEARCHING AUTHORITY

International application No. PCT/JP2005/001075

Box	No.	I Basis of this opinion
		regard to the language, this opinion has been established on the basis of the international application in the language in h it was filed, unless otherwise indicated under this item.
		This opinion has been established on the basis of a translation from the original language into the following language, which is the language of a translation furnished for the purpose of international search (under Rules 12.3 and 23.1(b)).
2.	With clair	regard to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application and necessary to the ned invention, this opinion has been established on the basis of:
a.	typ	e of material
		a sequence listing
		table(s) related to the sequence listing
b.	for	mat of material
		in written format
		in computer readable form
c.	tin	ne of filing/furnishing
		contained in the international application as filed.
		filed together with the international application in computer readable form.
		furnished subsequently to this Authority for the purposes of search.
3.		In addition, in the case that more than one version or copy of a sequence listing and/or table relating thereto has been filed or furnished, the required statements that the information in the subsequent or additional copies is identical to that in the application as filed or does not go beyond the application as filed, as appropriate, were furnished.
4.	Add	itional comments:

# WRITTEN OPINION OF THE INTERNATIONAL SEARCHING AUTHORITY

International application No. PCT/JP2005/001075

Novelty (N)  Claims  Claims  NO  Inventive step (IS)  Claims  Claims  1-12  YES  Claims  NO  Industrial applicability (IA)  Claims  1-12  YES  Claims  NO  Claims  NO  Claims  1-12  YES  NO  Claims  NO  Claims  Claims  NO  Claims  NO		applicability; citation	s and explanation	s supporting such state	ovelty, inventive step or ement	
Novelty (N)  Claims  Claims  Inventive step (IS)  Claims  Claims  Claims  Industrial applicability (IA)  Claims  Claims  L-12  YES  NO  Industrial applicability (IA)  Claims  Claims  L-12  YES  NO  Claims  NO  Citations and explanations:  The invention according to Claims 1 to 12 is not described in any document cited in the International Search Report a is not obvious to those skilled in the art.	Statement					
Inventive step (IS)  Claims  Claims  L-12  YES  NO  Industrial applicability (IA)  Claims  L-12  YES  Claims  NO  Citations and explanations:  The invention according to Claims 1 to 12 is not described in any document cited in the International Search Report a is not obvious to those skilled in the art.	Novelty	y (N)	Claims	1-12		YES
Claims NO Industrial applicability (IA) Claims 1-12 YES Claims NO  Citations and explanations:  The invention according to Claims 1 to 12 is not described in any document cited in the International Search Report a is not obvious to those skilled in the art.			Claims			NO
Industrial applicability (IA)  Claims  Claims  1-12  YES  NO  Citations and explanations:  The invention according to Claims 1 to 12 is not described in any document cited in the International Scarch Report a is not obvious to those skilled in the art.	Inventi	ve step (IS)	Claims	1-12		YES
ClaimsNO  Citations and explanations:  The invention according to Claims I to 12 is not described in any document cited in the International Search Report a is not obvious to those skilled in the art.			Claims			NO
Citations and explanations:  The invention according to Claims 1 to 12 is not described in any document cited in the International Search Report a is not obvious to those skilled in the art.	Industr	ial applicability (IA)	Claims	1-12		YES
The invention according to Claims 1 to 12 is not described in any document cited in the International Search Report a is not obvious to those skilled in the art.			Claims			NO
The invention according to Claims 1 to 12 is not described in any document cited in the International Search Report a is not obvious to those skilled in the art.						
is not obvious to those skilled in the art.						